

混凝土原材料质量第三方检测机构 国家建材检测公司

产品名称	混凝土原材料质量第三方检测机构 国家建材检测公司
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测机构:中钢国检 检测产品:建筑材料 检测区域:全国地区
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

产品详情

混凝土原材料质量第三方检测机构就选择中钢国检，国企检测单位，严格按照国家标准进行检测出具CMA报告。

以下是部分混凝土原材料检测项目：

水泥:细度，比表面积，密度，凝结时间、标准稠度用水量，安定性，强度，胶砂流动度。

粗细集料：

颗粒级配分析、细度模数，含泥量、泥块含量，吸水率、含水率,表观密度，堆积密度、空隙率，云母含量，有机物含量，轻物质含量，氯离子含量，硫化物及硫酸盐含量，岩石抗压强度，岩石抗冻性，岩石毛体积密度，针片状颗粒总含量，压碎指标值，坚固性，砂中石粉含量，砂中贝壳含量，砂当量，磨耗试验，磨光值，软弱颗粒含量，碱活性试验等

矿粉:筛分，密度，亲水系数，塑性指数，加热稳定性。

混凝土力学性能:抗压强度，抗折强度、抗弯拉强度，抗弯拉试件断后抗压强度，劈裂抗拉强度，静力受压弹性模量，混凝土和钢筋握裹力试验，混凝土轴心抗压强度试验。

混凝土长期性能和耐久性能:抗渗性能，收缩试验，混凝土中氯离子含量，抗氯离子渗透能力，渗透高度

比。

混凝土外加剂:减水率,泌水率比,含气量,凝结时间差,混凝土抗压强度比,收缩率比,限制膨胀率,胶砂强度,透水压力比,混凝土抗折强度比,固体含量或含水量,密度等

混凝土质量检测依据:

GBT176-2008 水泥分析方法

YB/T 4099-1996 钢渣砌筑水泥

YB/T 057-1994低热钢渣矿渣水泥

JC/T 738-2004水泥强度快速检验方法

JC/T 313-2009 膨胀水泥膨胀率试验方法

JC/T 1082-2008 低热钢渣硅酸盐水泥

DB 53/T 2007-2015 钢筋保护层混凝土垫块质量检测技术规程